

ACCIÓN FORMATIVA

MECANIZADO POR ARRANQUE DE VIRUTA

OBJETIVOS

Realizar los procesos de mecanizado por arranque de viruta, controlando los productos obtenidos y responsabilizándose del mantenimiento de primer nivel de las máquinas y equipos, con criterios de calidad, seguridad y respeto al medio ambiente.

CONTENIDOS

MF0089_2: Procesos por arranque de viruta (100 horas)

- UF0876: Especificaciones técnicas en procesos de mecanizado por arranque de viruta. (60 horas)
- UF0991: Cálculo de costes en procesos de mecanizado por arranque de viruta. (40 horas)

MF0090_2: Preparación y programación de máquinas y sistemas de arranque de viruta (260 horas)

- UF0878: Preparación de máquinas, equipos y herramientas en operaciones de mecanizado por arranque de viruta. (80 horas)
- UF0879: Elaboración de programas de CNC para la fabricación de piezas por arranque de viruta. (80 horas)
- UF0880: Procesos auxiliares de fabricación en el mecanizado por arranque de viruta. (70 horas)
- UF0877: (Transversal) Prevención de riesgos laborales y medioambientales en el mecanizado por arranque de viruta. (30 horas)

MF0091_2: Mecanizado por arranque de viruta. (180 horas)

- UF0881: Proceso de mecanización por arranque de viruta. (80 horas)
- UF0882: Comprobación y optimización del programa CNC para el mecanizado por arranque de viruta. (70 horas)
- UF0883: Verificación del producto mecanizado por arranque de viruta. (30 horas)

MP0182: Módulo de prácticas profesionales no laborales de mecanizado por arranque de viruta. (80 horas)